

滤波器 / 双工器 CAD 参数提取软件

应用场景

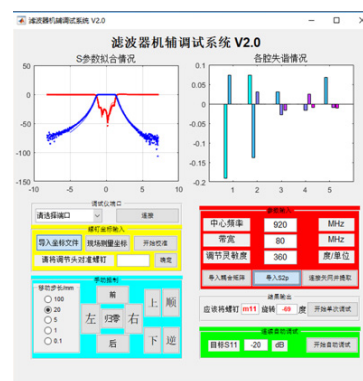
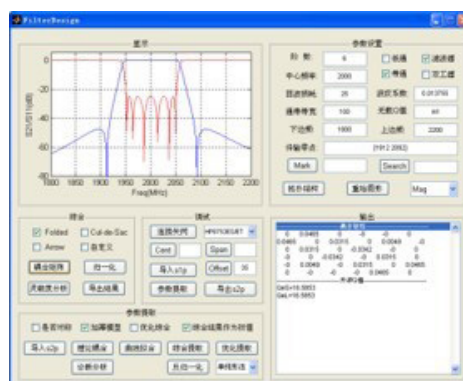
计算机辅助设计、调试滤波器 / 双工器，可根据指标快速综合，并从仿真、实测曲线中精准提取滤波器 / 双工器的实际耦合矩阵，与黄金滤波器 / 双工器对比后可进行针对性的快速调试。

产品特点

采用高性能混合优化技术，适用于各种形式滤波器 / 双工器的综合以及提取，计算时间快、提取效果好。

大幅度滤波器 / 双工器的减小设计、调试时间，从而降低研发、生产成本。

产品界面



滤波器计算机辅助设计软件产品界面



双工器计算机辅助设计软件产品界面